Inhabitants or More: 1963

									Kind-		ss group -co			<u> </u>						
Food stores			Automotive dealers			Gasoline service stations		Annarel accessory stores		Furniture, home furnishings,		Fating drinking places		Drug stores, nronrietary stores		Other retail stores		Nonstore retailers *		1
Fetab- lish- ments		Sales Esta - lish- men		Sales		Fetab- lich- ments	Sales	Fetab- lich- ments	Sales	Fstab- lish- ments	Sales	Fetab- lich- ments	Sales	ment	Sales	Fetab- lich- ments	Sales	ments	Sales	u
(numbe	(\$1,0		(No <mark>,)</mark>	(\$1,0		numbe 799	(\$1,000)	numbe	(\$1 <mark>,</mark> 000)	numbe	(\$1,000)	numbe		(No.) 197	(\$1,000	numbe		numbe	\$1,000)	
885		146 743			$\frac{174}{041}$		67 375	325	43 025		31 277	534	62 224		29 383	761	50 110	200	7 701	1
6	1	260	5	1	745	8	452	2	(D)	2	<d></d>	12	496	2	(D)	7	I .	2	(D)	2
26 13 13	3	456 891	11 a 3	3 2	227 915	21 1 <mark>8</mark> 3	1 725 1 461	10 10	1 424	11 8 3	855 706	45 23 22	1 419 994 425	3 3	5 <mark>8</mark> 6 5 <mark>8</mark> 6	25 13 12	114	3	232 232	3 4 5
		565			312		264		1 424		149				_		(D)			1
18	1	053	2		(D)	16	717	1	(D)	2	(D)	25	464	3	187	11	449	2	ID)	6
19	1	(D) 980	7		2.)- 17	978	- 6 6	661	5	443	30	(D) 1 045	6	325 221	6 14	(D) 866	6	131	7 B
.5 14	1	349 631	7 6 1		510 (D)	10 7	605 373	6	(D)	5 4 1	(D> (D)	9 21	536	6 3 3	221 104	10 4	287 579	3	96 35	B 9 10
8	1	203	5	1	(D) 438	10	567	6	167	1	(D)	19	509 613	3	319	3	(0)	1	(D)	11
8	1	066	5		619	15	887	1	(D)	2	(D)	14	403	4	141	4	131	2	(D)	12
37		$^{10}_{679}$	17		11	38	4 914	18	120	19	3	45	3 773 3 476	11 11	3 284 3 284	45	2	20 16	817	13
30		10	16 1		871 (D) (D)	29 9	4 308 606	18	13 <u>9</u> 139	19	037 3 037	35 10	3 476 297	11	3 284	45 38 7	186 2 039 147	16	7 <mark>71</mark> 46	13 14 15
73 42 2		10 439 18 191	31 19		25 109	73	7 276	45 44 1	8 580 (D)	28	5 187	139 79 1	7 214 4 938	18 13	4 472	114	9	25 22	2 480	16 17 18
2 29		191 14 894	19		20 407	56 17	5 416 1 860	1	(D)		434	1 59	(D) (D)	5	4 113	95 1 18	(D)	1 2	184	
16	1	(D) 512	4	Л	702 CD)	17	779	5	5 <mark>8</mark> 2	3	753 358	35	757	2	359 (D)	4	943		296	20
12	1	761	7	1	5 1 3	12	761	4	130		(D)	23	863	5	391	11	(D)			21
6	1	978	5	1	919	6	339	2	(D)		(D)	16	376	2	(D)	3				22
5		654	5	1	480	4	167	1	(D)		(1)	13	278	1	(D)	1		_	_	23
9	1	217	2		(D)	9	371	3	199		(0)	16	387	2	(D)	6		_	_	24
9	1	468	3		(D)	12	493	3	376		(D)	11	502	1	(D)	10		2	(D)	25
12	1	943	5	2	019	9	804	3	202	3	226	18	690	2	(D)	6		-	-	26
2		(D)	4		930	4	177	5	327	2	(D)	7	243	1	(D)	4	CD)	_	-	. 27
51		12	28 23 5		_18	46	5 000	33	847	18	4 262	87	5	11	2 944 2 700	63	6 816	18	814	28
27 24		$ \begin{array}{r} 12 \\ 331 \\ 10 \\ 435 \end{array} $	23 5		18 559 17 028	37 9	853 853	30 3	5 649 19	1 7	139 123	62 25	5 8 43 4 560	8 3	2 700 244	43 20	4 955 1 861	16 2	(D) (D)	28 29 30
7	-	865	4	-	704	3	. <u>1</u> (D)	-	130	-	123	14	360	2	(D)	-	-	2	(D)	31
16		964	4		986	3	154	2	(D)	2	(D)	14	421	2	(D)	5	226	-	-	32
5	1	110	7	1	481	6	441	2	(D)	-	-	16	449	2	(D)	4	(D)	2	CD)	33
11		436	2		(D)	6	446	-		-	-	8	165	1	ID)	10	173	-	-	34
14	1	636	6	1	675	12	664	3	181	2	(D)	20	470	3	264	7	168	9	CD)	35
6		716	5		607	6	173	2	(D)	1	(D)	16	447	4	203	2	(D)	-	-	36
28	1	821	6	1	291	15		8				28	896	4	303			l .	-	37
13	1	917	7	1	365	10	736	2	(D)		(0)	16	574	2	(D)	2		2	(D)	38
9		790	1		(D)	14	618	6	320		-	11	324	2	(D)	6			(D)	39
18	2	425	8	2	434	23	1 267	4	654		(D)	42	1 387	5	492	9		2	(D)	1
7	1	221	4	1	920	10	433	1	(D) 925		(D) 405	24	634	3	414 4 <mark>8</mark> 5	7	203 (D)	-	(D)	41
30 16 14		889 3 547	20 9 11		$19\frac{7}{5}$	22 10 12	2 667 1 591	10 9 1	(0) (D)	4 3 1	(0) (D)	56 28 28	729 1	6 3 3	(D) (D)	17 12 5	516 31	1 1	(D) (D)	4 <mark>2</mark> 43 44
	1	547		1	028 002		1				` ´	_	7 <u>7</u> 8 1 259					,	(D)	
12 12	1 1	887 046	8	1 1	902 677	14 11	1 119 724	6	473 52		109	26 23	1 259 464	3	544 (D)	16 9		2 2	(D) (0)	45
1	1	(D)	_	1	(D)	'i-	,24		32			3	CD)] .	(D)		209		(0)	47
19	2	623	9	2	155	15	658	2	(D)	8	176	35	1 235	4	504	17	1	6	CD)	l _
		1			3	l	501	5	442 442		(D)	I	707	2 2	CD)	9	²²⁵ 303	2		1
9 8 1		53 <mark>8</mark> (D)	5 5		635	4 3 1	(0) (D)	5	442	3	(D)	23 14 9	574 133	2	(D)	9	303	2	CD)	49 50 51
22		(D)	8		635 5 234 5 234	16	1	7 7	170	11 10	,.1	38	1 1	4	731 731	18	1		220 220	1
22 12 10		740 3 204	8		234 5	16 12 4	659 (D) (D)	'	178 1 178	10	040 (D) (D)	38 21 17	774 1 021	4	731	18 12 6	347 1 04 <mark>8</mark>		220	52 53 54
1		404	1		4 34		ו (ע)	1	1/8	1	ו עו	ı	1 021		ı	ı	ı 04ŏ	ı		1